Список использованных источников

[1] Диод данных [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.securitylab.ru/

[2] RU2712815C1 [Электронный ресурс]: RU2712815C1 Защита сетевых устройств посредством межсетевого экрана. – Режим доступа: RU2712815C1.pdf.

[3] RU2607997C1 [Электронный ресурс]: RU2607997C1 Система защиты компьютерных сетей от несанкционированного доступа. – Режим доступа: RU2607997C1.pdf.

[4] Unidirectional Networking [Электронный ресурс]: GIAC Security Essential Certification Practical Assignment Version 1.4b – Режим доступа: unidirectional-networking\_2848.pdf

[5] Обзор рынка диодов данных [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.anti-malware.ru/

[6] АМТ InfoDiode [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://infodiode.ru/

[7] РУБИКОН-ОШ [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://npo-echelon.ru/

[8] Owl Cyber Defense [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://owlcyberdefense.com/

[9] Requirements for Internet Hosts [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc1122

[10] IEEE Standard for Ethernet [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://standards.ieee.org/ieee/802.3/7071/

[11] Internet protocol [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc791

[12] User Datagram Protocol [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc768

[13] File Transfer Protocol (FTP) [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc959

[14] Open Shortest Path First (OSPF) TCP/IP internet routing protocol [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.rfc-editor.org/rfc/rfc2328

[15] IEEE 802.3u Ethernet [Электронный ресурс] https://isocpp.org/– Режим доступа: https://standards.ieee.org/ieee/802.3u/1079/

[16] IEEE 802.3ab Ethernet [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://standards.ieee.org/ieee/802.3ab/1086/

[17] ISO/IEC 14882:2020 Programming languages – C++ [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.iso.org/standard/79358.html

[18] Работа по профессиям в Минске [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://rabota.by/